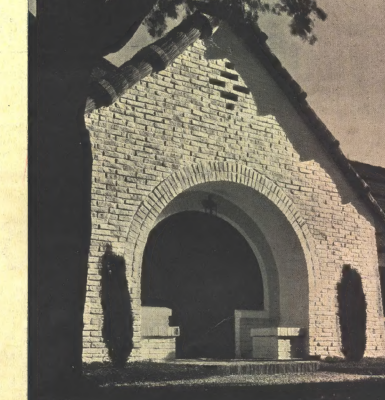
NUESTRA ARQUIT 154 E1.2 05/42

nuestra arquitectura



5

mayo de 1942



EN LA COCINA!

La arquitectura funcional requiere, para cada ambiente, un alumbrado también funcional.

Utilice los servicios gratuitos de nuestro personal especializado, el cual cooperará gustosa y desinteresadamente con Ud. en la completa y eficaz resolución de todo lo concerniente al alumbrado de las obras que se le confían. Sin compromiso alguno de su parte, consúltelo en nuestra Oficina Luminotécnica.



COMPAÑIA ARGENTINA DE ELECTRICIDAD S. A.

Av. Pie. R. SAENZ PEÑA 812, OFICINA Nº 112

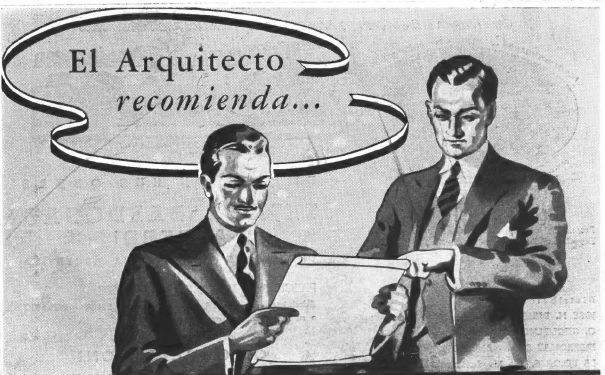
U. T. 34 DEFENSA 6001, INTERNO 5

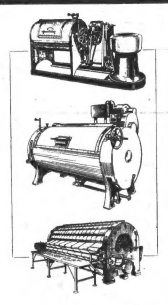
VENTAS

, 2 mustio org . 5/12



BIBLIOTECA





— Por las indiscutibles ventajas de orden económico y social que derivan de su aplicación, hoy no es moderno — al menos en el sentido arquitectónico — el Asilo, Colegio, Hospital, Sanatorio u otra construcción de índole similar que no esté dotada de su correspondiente Sección Lavadero.

"El servicio que presta un local bien provisto y especialmente reservado para lavado mecánico de ropa, es ahora tan ineludible como las demás instalaciones y equipos complementarios que requieren estos establecimientos.

"De ahí que al preparar nuestros planos y anteproyectos, no omitimos la especificación de esta especialidad, a cuyos positivos beneficios añade el bajo costo inicial y de mantenimiento de su maquinaria e instalación completa.

"La marca "Empire" identifica a la reconocida línea de implementos para lavado, planchado, desinfección, etc., de ropa. El excelente rendimiento y supremacia técnica de los equipos "Empire" se hallan elocuentemente confirmados en las múltiples instalaciones realizadas hasta el presente".

DISTRIBUIDORES EXCLUSIVOS

AGAR CROSS & CO

Bs. AIRES - ROSARIO - B. BLANCA - TUCUMAN - MENDOZA



NUESTRA -



GRAN FABRICA DE BALDOSAS TIPO MARSELLA-TEJAS Y LADRILLOS PRENSADOS Y HUECOS



Premiadas con el Primer Gran premio en la Exposición de la Industria Argentina 1933-34

Distribuldores:

JOSE M. DIANTI - Rivadavia 10244

O. GUGLIELMONI - Av. de Mayo 634

HIERROMAT S. A. - Alsina 659

LA BELGA S. A. - Rivadavia 3014

JUAN PREDA - Garmendia 4805

EMPLEE EN SUS OBRAS TEJAS Y BALDOSAS

ALBERDI

ORGULLO DE LA INDUSTRIA ARGENTINA

PRECIOS, MUESTRAS E INFORMES:

Administración: SANTA FE 882 - U. T. 22936 - ROSARIO o al Representante en Buenos Aires:

O. GUGLIELMONI

AVDA. DE MAYO 634 - (Piso 19) - U. T. 34-2792 - 2793

EN VENTA EN TODAS LAS CASAS DEL RAMO



BIBLIOTECA







ESTABLECIMIENTOS METALURGICOS

PIAZZA HNOS METALURGICOS
PIAZZA HNOS SOCIEDAD DE
ADMINISTRACION EXPOSICION Y VENTA TALLERES
ARRIOLA 158 BELGRANO 502 ARRIOLA 154

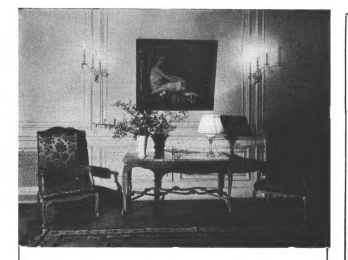


- CEMENTO PORTLAND "LOMA NEGRA"
- CEMENTO BLANCO "ACONCAGUA"
- CAL HIDRATADA MOLIDA "CACIQUE"
- AGREGADOS GRANITICOS

INDUSTRIA GRANDE

LOMA NEGRA S. A.

MORENO 1231 • BUENOS AIRES



Muebles Tapicerías Decoraciones

FENDRIK Hnos.

UNICAMENTE Avenida ALVEAR 1552 Teléfonos: 41 - Plaza, 3366 y 1369

CATTANEO

CORTINAS DE MADERA

Proyección a la Veneciana SISTEMA AUTOMATICO

"8 en 1"





PERSIANAS PLEGADIZAS

"VENTILUX"

EXPOSICION Y VENTAS

GAONA 1422 . U.T. 59, Paternal 1655



Establecimientos Industriales

Fischbach, Enquin y Sidler

Ingenieros



Industriales

Administración y Ofic. Técnica: MORENO 574

BUENOS

Teléfono ♦ 33, Avenida 8391 (con 7 líneas)
Teleg.: FISCHBACH, Bs. Aires



UNA ORGANIZACION TECNICA AL SERVICIÓ DE LA INDUSTRIA

Construcción de Aparatos y Máquinas.

Calefacción Central, por sistema "CRITTALL" y por radiadores. Especializados en SOLDADURA ELECTRICA.

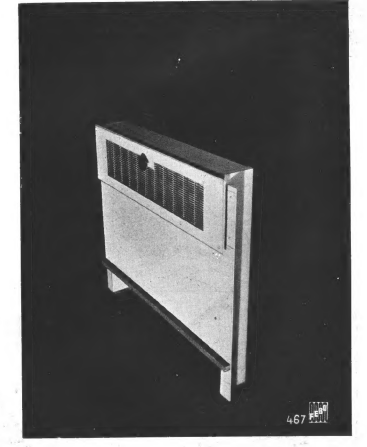
RADIADORES INVISIBLES

(CONVECTORES)

"THERMOLIZER"

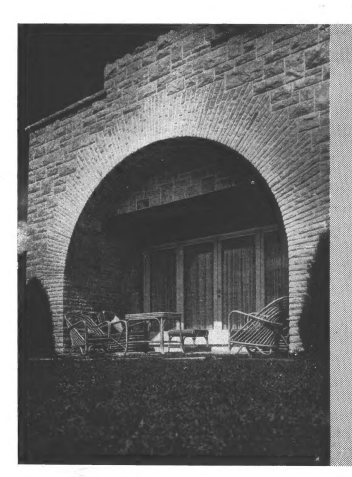
Patente Argentina N.º 47216 = (Marca Registrada)

INDUSTRIA ARGENTINA



Radiador "DE LUXE" por conyexión, tipo frente para revestir, para instalación completamente embutida en la pared; elemento calefactor fabricado con caños y aletas de cobre y colectores de hierro fundido; compuerto para regulación del calor; caja de hierro; grilla de salida difusora "Free-Flow" y abertura de entrada.

Se construyen en 459 tamaños para capacidad desde 465 hasta 5.025 k. cal/hora, trabajando con vapor de baja presión, lo que corresponde a tamaños desde 0,62 hasta 6,68 m². de superficie de calefacción para radjadores de hierro fundido.



FOTOS GOMEZ

Olazabal 4779 - U. T. 51 - 3378



LA CASA QUE USTED DESEA;

ese hogar ansiado por Vd. y los suyos, cómodo, confortable, con todo lo que puede hacer más agradable la vida diaria, está a su alcance. Puede ser su misma casa. Y P F hará el milagro. Con el SUPERGAS tendrá Vd. un perfecto servicio de gas, que es, Vd. lo sabe, una síntesis magnifica de comodidad.

SUPERGAS YPF

100 % ARGENTINO

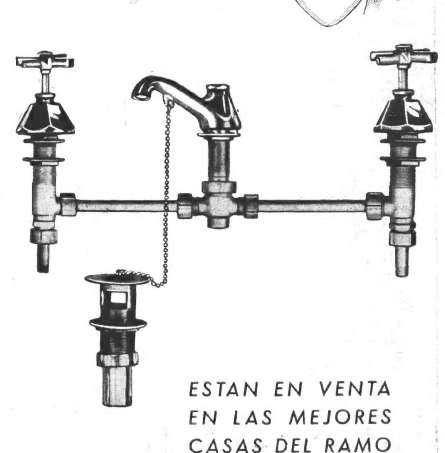
Venta en: Capital Federal: Diag. Pte. Roque Sáenz Peña 777 (Teléf. 33-6031) - Olivos: Av. Maipú 2700 (Teléf. 741, Olivos 2701) - 6 de Setiembre: 9 de Julio 161 (Teléf. 659, Morón 305) - La Plata: Diag. 80 Nº 1009 (Teléf. Rocha 5600) - Lomas de Zamora: Boedo esq. Alem (Teléf. 243, Lomas 1868) - Rosario: Gral. Urquiza esq. Entre Rios (Teléf. Rosario 0462) - Santa Fe: San Martín 2581 (Teléf. 13892 Santa Fe:) - Paraná: E. Carbó 251 (Teléfono 12700) - Mar del Plata: Av. Luro 3657 (Teléf. Mar del Plata 2374) - Pergamino: Av. Julio A. Roca 455 (Teléf. Pergamino 443) - San Nicolás: Bmé. Mitre 339 (Teléf. San Nicolás: 523) - Cañuelas: Del Carmen 984 (Teléf. Cañuelas: Del Carmen 984 (Teléf. Cañuelas: Del Carmen 984 (Teléf. San Martín: San Lorenzo 75 (U. T. 755 San Martín 1634).

LAVATORIOS más MODERNOS

con los accesorios "L. U.", de hermosas líneas y de probada eficacia.

Complementos de los lavatorios modernos, a los que agregan la nota de distinción por su belleza, son estos accesorios, que gozan de la preferencia de todos los arquitectos, ya que reconocen la gran ventaja de la marca "L. U?", que garantiza y prestigia la duración, rendimiento y protección de los artículos que ampara.





INDUSTRIA ARGENTINA DE CALIDAD

Sociedad Anónima Fundición y Talleres LA UNION, Buenos Aires



LA PLANIFICACION DE POST-GUERRA Y LA UBICACION DE LA INDUSTRIA

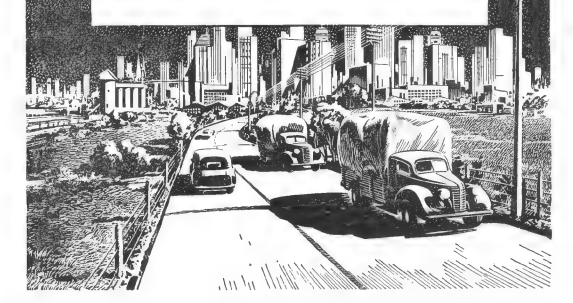
Es evidentemente absurdo hacer planes para reedificar Inglaterra, sin una idea razonablemente clara de la ubicación de la industria. Porque la gran mayoría de la población depende de la industria, en un amplio sentido, para sus medios de vida; y los trabajadores necesitan vivir a corta distancia de sus sitios de empleo, sin cuyo requisito se producen grandes pérdidas humanas y económicas, Esta afirmación puede parecer una cosa trivial; pero hay razones históricas que muestran que es esencial señalar la importancia del punto. El hecho que la ubicación de la industria ha sido hasta ahora considerada en este país como asunto de la sola incumbencia de las empresas privadas y como cuestión fuera del alcance de una planificación nacional, ha conducido a un hábito de pensar respecto a la planificación de las ciudades y el campo en términos sin relación, diríamos, con la ubicación de la industria. Desde luego que los que han proyectado las ciudades jardines y ciudades satélites han reconocido siempre la necesidad de atraer a las industrias a fin de proveer a los habitantes de medios de vida; y los planes de ciudades han sido basados, en estos dos casos y también en el de la extensión de ciudades existentes, en la zonización, de manera de asegurar una adecuada segregación de los distritos de fábricas de aquellos residenciales. Pero el problema ha sido concebido generalmente como uno de proyectar la ciudad primero y después persuadir a las industrias que vengan y se establezcan, en lugar de decidir primero a las industrias a establecerse en un sitio particular y entonces proyectar la ciudad que convenga a la estructura industrial. Las excepciones a esta regla han ocurrido allí donde grandes empresas con muchos empleados, han levantado grandes establecimientos que han sido el núcleo de nuevas ciudades o pueblos. Pero en la mayoría de estos casos, el planeo de la ciudad, en el sentido corriente del término, ha estado notablemente ausente; y se puede generalizar diciendo que aparte de Letchworth y Welwyn no ha habido casi ejemplos en que los aspectos residenciales e industriales de una ciudad, hayan sido coherentemente proyectados a la vez, no solamente con la esperanza de atraer a las industrias, sino en relación a un plan preconcebido de desarrollo in-

Por lo demás esto no podrá ocurrir, salvo en muy pequeña medida, mientras la ubicación de la industria siga siendo una mera cuestión de decisión privada. Hoy es una verdad aceptada que la ciudad levantada para un solo fin y que depende para el trabajo de una sola industria (particularmente si se trata de alguna de esas industrias en que las fluctuaciones de producción son grandes) debe ser evitada siempre que se pueda. Pero aun en el caso de que se sepa que una gran firma capitalista se propone erigir un establecimiento gigante en una ciudad ya existente, de manera que sea posible proyectar las comodidades residenciales y las oportunidades de esparcimiento que el caso demande, la ubi-





"El edificio de la sala Capitular parecía escurrirse bajo la llovizna de aquel día, que fué todo él gris, como si para dar paso al Sol de libertad que iba a asomar por una de esas ventanas, el de los cielos bubiera querido ocultarse y esperar... Y surgió, surgió para la Patria, para América, para la Humanidad..." (Belisario Roldán).



Bajo ese mismo Sol de libertad, en plena evolución de la República, la Unión Telefónica inició hace 60 años sus actividades. El teléfono ha sido, desde entonces, el amigo fiel y cordial del comercio y los hogares argentinos. Y, marchando con el ritmo acelerado de la renovada grandeza de la Nación, su servicio telefónico es hoy uno de los más perfectos y económicos del mundo.

UNION TELEFONICA



VIVIENDAS ARGENTINAS

SELECCION DE VIVIENDAS INDIVIDUALES

2.° томо Aparecerá el 30 de Mayo, con material totalmente distinto del contenido en el primer tomo. Precio del ejemplar: \$ 9.—. Para los pedidos del interior inclúyase \$ 0.50 para franqueo.

Pedidos a:

EDITORIAL CONTEMPORA

SARMIENTO 643

BUENOS AIRES

(Viene de la pág. 80)

cación de una variedad de pequeñas industrias complementarias en la misma zona, a fin de diseminar los riesgos y proveer una diversidad de empleos u oportunidades de trabajo, sigue siendo un factor desconocido, que depende del éxito de las autoridades locales en inducir a los hombres de negocios a elegir ese sitio de preferencia a cualquier otro para levantar sus fábricas. No puede haber, pues, sobre esta base, un conocimiento seguro de los factores que pudieran asegurar un proyecto de ciudad realmente satisfactorio.

Yo comprendo perfectamente que el control de los poderes públicos respecto a la ubicación de la industria presenta muy grandes dificultades y que esas dificultades son mayores en el caso de la mayoría de los establecimientos pequeños y de tamaño medio. Sería muy posible establecer, conjuntamente con otras medidas de control en beneficio del interés público, una vigilancia estricta sobre la política de la ubicación de las industrias a seguir por las grandes firmas que dependen del estado ya para protección (fábricas de hierro y acero), ya para pedidos (industrias de armamentos) o dependientes de los bancos e instituciones financieras, tales como las compañías de seguros, para la provisión del capital. Pero es muchísimo más difícil establecer un control sobre las industrias pequeñas, lo que requerirá una política especial para inducirlas a establecerse allí donde más convengan a los intereses del público. Pero hay, sin embargo, circunstancias más apre-

miantes que necesitan ser enfrentadas, no cuando la guerra termine, sino aquí y ahora. Bajo la presión de las condiciones creadas por la guerra, la estructura industrial de Gran Bretaña está cambiando con una rapidez extraordinaria. A la construcción de grandes nuevas fábricas para propósitos de guerra, frecuentemente en sitios lejanos de aquellos que convendrían desde el punto de vista de la facilidad del transporte y del alojamiento tolerable para los trabajadores empleados, se añade la dispersión de viejas fábricas ocupadas en la producción de guerra, la evacuación de negocios de zonas de peligro como la Costa Este, la concentración del trabajo de fábrica en los negocios menos esenciales, y la toma para fines de almacenamiento de muchos establecimientos que sólo serán convertibles a su destino primitivo a un muy alto costo.

Todos estos factores tomados en conjunto y los grandes trastornos sufridos por los mercados de exportación, significan que la ubicación de la industria va a estar al final de esta guerra en un estado mucho más flúido de lo que ha estado desde que nuestras industrias se establecieron próximas a las minas hulleras en el curso de la Revolución Industrial.

Nosotros tenemos que determinar, no cuando la guerra haya terminado, sino mucho antes, qué política general hemos de seguir frente a estas condiciones. ¿Hemos de esforzarnos, mediante una construcción activa y mejoras en las condiciones de transporte, energía eléctrica y suminis-

(Continúa en la pág. 86, 2.ª parte)

82

Tres Nuevas Consagraciones

OTIS

EN EL NUEVO EDIFICIO DEL

Banco de la Nación Argentina 26 A S C E N S O R E S

EN EL NUEVO EDIFICIO DE LA

Facultad de Ciencias Médicas

10 A S C E N S O R E S

EN EL NUEVO EDIFICIO DEL

Automóvil Club Argentino

6 ASCENSORES5 MONTAPLATOS

S ELEVATOR COMPANY



PROFESIONALES Y PROPIETARIOS

BENEFICIAN IGUAL POR

ANTO el profesional de la construcción que cuida su reputación y prestigio, como el propietario que vigila sus intereses y la seguridad de sus inquilinos, prefieren construír sus obras con un cemento de reconocida bue-

na calidad. El cemento portland "SAN MARTIN" brinda seguridad donde quiera que se le emplea, por que su alta calidad es el resultado de su esmerada elaboración y de la permanente fiscalización de sus laboratorios químicos.

SERVICIO CALIDAD COOPERACION







C. E. 148

nuestra arquitectura

DIRECTOR: W. HYLTON SCOTT - SARMIENTO 643 - BUENOS AIRES

TARIFAS: Suscripción anual, en la Argentina \$ 12.00; en el exterior \$ 15.00. Números sueltos, en la Argentina \$ 1.20; en el extranjero \$ 1.50. — Números atrasados \$ 2.00

SUMARIO:

Registro Nacional de la Propiedad Intelectual Nº 93739

DOUILLET Y CAPPAGLI, ARQS. - Refección y Decoración de un Edificio Comercial.

FERNANDO LASSALLE, ARQ. - Modernización de un Petit-Hotel.

LYMAN O. DUDLEY, ARQ. - Casa en Tortugas Country Club, Casa en Boulogne, Casa en Tortugas Country Club.

CARLOS VILAR, ARQ. - Fequeña Casa de Renta.

WALLACE NEFF, ARQ. - Casas para la Defensa en los Estados Unidos.

MARIO INCHAUSPE, ARQ. - Casa de Estancia.

Nota Técnica sobre Iluminación.

Notas Varias.

DIRECCION DE LOS COLABORADORES DE ESTE NUMERO

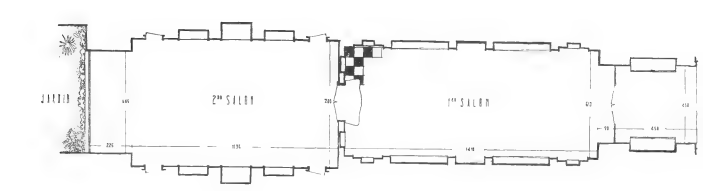
Douillet y Cappagli, Arqs. - Corrientes 222.
Fernando Lassalle, Arq. - Florida 229.
Lyman O. Dudley, Arq. - Av. R. S. Peña 567.
Carlos Vilar, Arq. - Sarmiento 412.
Mario Inchauspe, Arq. - Guido 2465.

MAYO DE 1942

REFECCION Y DECORACION DE UN EDIFICIO COMERCIAL

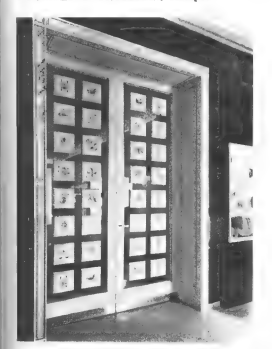


La fachada de la casa, situada en Florida 961



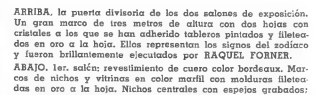
BUBLICATECTS

DOUILLET Y CAPPAGLI, ARQS.



La refección total de esta propiedad fué realizada en tres etapas. Empezamos hace unos años con el arreglo del primitivo local Hermes que actualmente ocupa la firma Ascott. Posteriormente ejecutamos la refección de la planta alta. Por último hemos proyectado y decorado el local central, objeto de esta publicación, y completado el arreglo del frente con el agregado del negocio a la derecha.

La fachada tiene revestimiento de mármol verde Cipresso, Imperial y Calamuchita y el marco central es de mármol blanco de Córdoba.



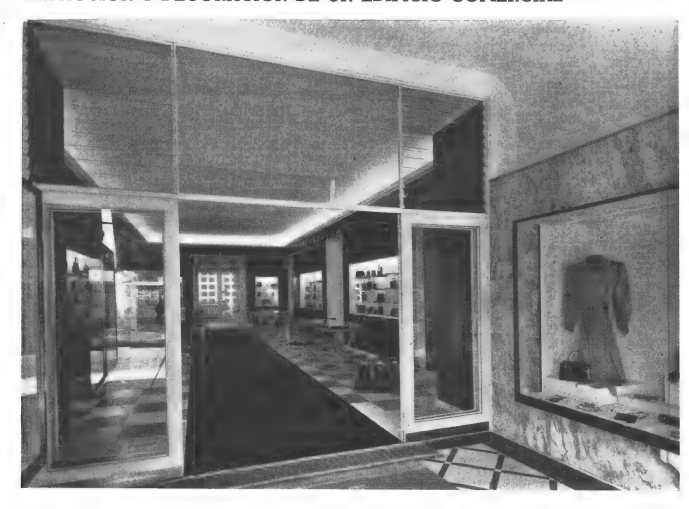
nichos laterales revestidos de láminas de oro.





BIBLIOTECA

REFACCION Y DECORACION DE UN EDIFICIO COMERCIAL



Vista desde el vestíbulo de entrada; éste está revestido de mármol verde de San Luis; vitrinas de bronce empavonado.

El local Hermes está constituído por una serie de salones que van desde la calle hasta un jardín situado en el fondo de la propiedad; tiene un vestíbulo de entrada y dos salones de exposición además de varias dependencias en planta baja y alta.

DOUILLET Y CAPPAGLI, ARQS.



2º SALON: muros pintados al óleo color rosado. Puertas y molduración de los arcos en color marfil fileteados en oro a la hoja. Gran nicho totalmente ocupado al fondo por un ventanal de hierro. Los elegantes muebles en hierro de color negro, las sillas con asientos de terciopelo rojo, así como el sofá; las cortinas y lámparas fueron provistas por la casa COMPTE. Alfombra antigua en colores gris y rosado.

MODERNIZACION DE UN PETIT-HOTEL



LA ENTRADA y, a la derecha, la sala de espera.

El trabajo que se ilustra en estas páginas, consistió en convertir un petit hotel situado en la calle Uriburu 1356, en una moderna casa de varios departamentos pequeños. El proyecto arquitectónico pertenece al arquitecto Fernando Lassalle; la decoración de los departamentos ha estado a cargo de Isotta.

En el marco creado por el arquitecto, la decoradora se propuso crear ambientes neutros, pero que tuvieran la virtud de dar a los inquilinos la sensación de vivir en el ambiente de la casa propia, con todas las comodidades materiales y las sugestiones espirituales que ella comporta.

Se emplearon, a tal efecto, estilos variados que van desde el Colonial norteamericano hasta el Renacimiento italiano, usando muebles antiguos y otros reproducidos de modelos de la época, en combinación con sillones modernos.

En otros ambientes se prefirieron las líneas modernas, principalmente basadas en estilos antiguos que fueron simplificados y modificados, cuidando de conservar rasgos característicos de las formas clásicas.

La madera empleada en todas estas realizaciones fué, sin excepción, de origen nacional; algunos tipos son conocidos, otros lo son menos; pero se puede asegurar que todos ellos están, por su calidad, a la altura de las importadas.

Con su labor, la decoradora no pretendió crear líneas o formas nuevas de originalidad absoluta; in-

FERNANDO LASSALLE, ARQ. - ISOTTA, DECORADORA



La fachada del petit-hotel transformado, situado en Uriburu 1356.

MODERNIZACION DE UN PETIT-HOTEL





Muebles en madera de tarce, lustrade natural, en estilo Directorio modernizado: sillas al laqué blanco y asiento de charol negro. Cubrecama en reps color verde botella; alfombra verde claro, otra rosa y beige. Cortinados de reps color verde mediano; almohadones del sofá en "sanderlin" fondo negro con flores; mesitas negras al laqué.

FERNANDO LASSALLE, ARQ. - ISOTTA, DECORADORA



Hall con chimenea, paredes claras al aceite, tirantería de roble patinado. Mesa y sillas en el fondo, estilo Renacimiento italiano, en roble. Piso de mosaicos "bordeaux"; sofá y sillones tapizados en tela rayada en colores "bordeaux", beige y marrón. Alfombra marrón.



Otro aspecto del mismo hall; armario ropero antiguo de roble. Escritorio de la misma madera, estilo Renacimiento. Lámpara a kerosene de bronce, reformada.

MODERNIZACION DE UN PETIT-HOTEL



Ambiente living-dormitorio; sofá-cama con mueble para guardar la ropa de cama. Dressoir, mesa comedor y mesita, en cedro misionero color habano, lustrado. Piso de parquet, Paredes al óleo beige claro. Alíombra de esterilla color beige. Sillón tapizado en seda verde turquesa. Sillas al laqué verde turquesa, tapizadas en cuero beige; cubrecama y almohadones con fundas.

terpretó, en cambio, el concepto de creación, tal como entiende que debe hacerlo el profesional: formar, en un espacio dado, un ambiente armonioso de color y de líneas para el uso cotidiano de quien lo habita, para que le sirva silenciosamente sin chocar ni sus gustos, ni sus hábitos.

De cómo se ha realizado esa finalidad, puede verse en las fotografías de los diversos ambientes, cuya verdadera atracción está en la combinación de co lores graduados, matices y contrastes, y la lógica distribución de los muebles colocados contra fondos que los realzan o suavizan, según el caso.







Ambiente moderno; mesa, sillas terneadas y secretaire con bar, en madera de guatambú, castaño claro, lustrados a muñeca. Tapizado en cuero flor color naranja; sofá con funda color "brique"; cortinado en el mismo celor de la loneta.

MODERNIZACION DE UN PETIT-HOTEL



Living-dormitorio; muebles en madera de cedro misionero lustrado a muñeca, color verde. Sillas y estantes al laqué color café con leche claro. Alfombra de esterilla color beige. Paredes en el mismo color de las sillas, pero algo más claro. Sillón con funda de "sanderlin" color verde con flores beige. Cubrecama y cortinados en tela diagonal color verde.

FERNANDO LASSALLE, ARQ. - ISOTTA, DECORADORA



Living y dormitorio con muebles de caña en colores amarillo malaca, naranja y beige. Alfombra de esterilla.

CASA EN TORTUGAS COUNTRY CLUB



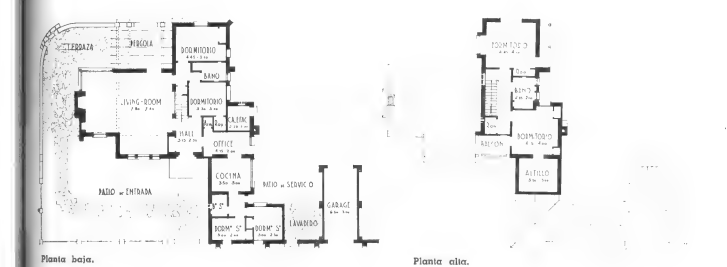


Dos vistas del frente sobre el jardía con detalle de la pérgola y la terraza. La vivienda es de propiedad del Sr. Robert Salmon.

LYMAN O. DUDLEY, ARQ.



El frente sobre la calle con el patio de entrada. En el plano de planta baja se puede apreciar la disposición del frente de entrada con su patio y el patio de dependencias.



CASA EN TORTUGAS COUNTRY CLUB



 $\label{thm:proof-visita} \mbox{Vista general del living room y comedor, tomados desde el descanso de la escalera. Muros de ladrillos blanqueados a la cal, chimenea de piedra, alfombra anudada a mano con motivos indígenas.}$

LYMAN O. DUDLEY, ARQ.





Dos detalles del living room, con muebles de estilos ingleses y norteamericanos. Asiento rinconero en piedra con almohadones tapizados. Cortinas en chintz con colores vivos.

CASA EN BOULOGNE



La fachada sobre el parque. La vivienda ha sido levantada en un terreno muy amplio, sobre una elevación creada al efecto y es de propiedad del Sr. David Morgas. Los hermosos árboles existentes han sido conservados cuidadosamente.

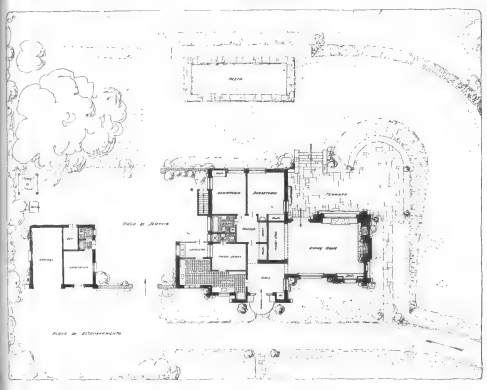


Frente de entrada.

LYMAN O. DUDLEY, ARQ.







Los jardines de esta casa y los de la del Sr. Robert Salmon, que también se publica en este número, han sido proyectados y ejecutados por los Ings. Agrs. Neira y Ezcurra.

Otra vista del frente de entrada y el plano general.

CASA EN BOULOGNE



Un detalle de la entrada. Fachada con ladrillo α la vista, blanqueado; techos de paja,







ARRIBA, una vista general del living room y nicho comedor: piso de baldosas cerámicas, paredes de ladrillos α la vista blanqueados α la cal, cortinas con dibujos en colores vivos. ABAJO, un detalle del hall de entrada.

CASA EN BOULOGNE



El living room tomado desde el hall.

LYMAN O. DUDLEY, ARQ.

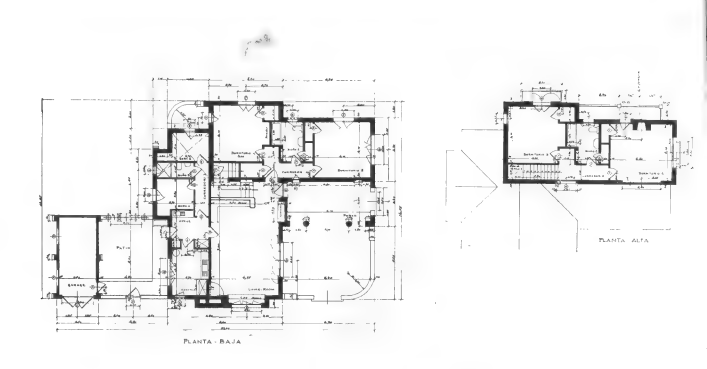


La cocina.

CASA EN TORTUGAS COUNTRY CLUB



Frente de los dormitorios. La casa es de propiedad del Sr. Lansing Wilcox.



LYMAN O. DUDLEY, ARQ.



Un detalle de la chimenea y del bow-window.

CASA EN TORTUGAS COUNTRY CLUB



Detalle de la terraza.



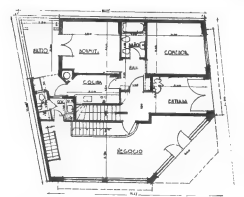
Vista parcial del living-room. El rincón de fuego queda alejado de las circulaciones.

LYMAN O. DUDLEY, ARQ.

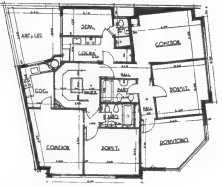


Una vista del living hacia el rincón comedor.

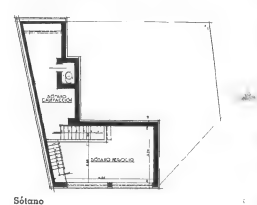
PEQUEÑA CASA DE RENTA



Planta baja



1º y 2º pisos



COMMA COAMA

Planta azotea

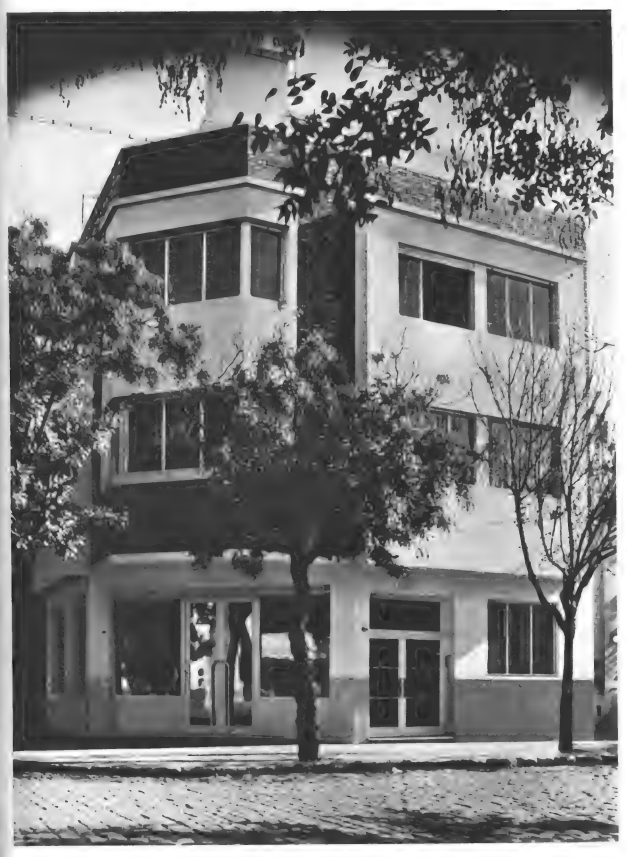
El problema planteado no es un caso aislado sino uno de los que tantas veces se presentan a los que nos ocupamos de esto. Como se puede apreciar el terreno es chico: $10.80 \times 11.27 \, \text{m}$. de frente a las calles Guise y Soler respectivamente, descontando la consabida ochava que, con las correspondientes falsas escuadras, hacen del terreno una superficie de forma muy poco regular, en la que sin embargo es necesario proyectar locales regulares.

El programa planteado era el de realizar una casa de pequeños departamentos eliminando el ascensor, es decir, de dos pisos altos con negocio y departamento en planta baja y posteriormente se decidió proyectar el departamento del tercer piso alto que disfruta de la terraza. Esta solución o soluciones parecidas prevén disposiciones del nuevo Código de Edificación en lo referente a altura de edificios en ciertas zonas en que es restringida, dando oportunidad a efectuar inversiones de capitales no muy grandes con fines de renta, pues el aminoramiento en los gastos generales como ser: ascensor con su mantenimiento, etc., permite, sin hacer muchos pisos percibir un razonable interés del capital invertido.

El hecho de ser el terreno esquina ha permitido que todos los ambientes se ubiquen al frente, con la consiguiente ventaja de iluminación y ventilación obtenida por las amplias ventanas metálicas, con sus cortinas de enrollar de madera sistema Veneciana, que funcionan automáticamente y regulan la luz y ventilación. La casa se ha terminado perfectamente con detalles de calidad. Los pisos son de roble importado, las cocinas eléctricas, tiene calefacción y agua caliente central con una caldera que funciona a petróleo mediante un quemador automático. Los frentes han sido tratados en ladrillo refractario bien cocidos, casi vidriados y revocados con revoque a base de cemento blanco en sus partes salientes, siendo el zócalo de mármol blanco.



CARLOS VILAR, ARQ.



La fachada de la casa ubicada en la esquina de las calles Soler y Guise

CASAS PARA LA DEFENSA EN LOS EE. UU.



Una vez completadas, las casas resultan ultra modernas y perfectamente aptas desde el punto de vista de la comodidad.

La producción acelerada de materiales de guerra, ha planteado en los Estados Unidos, como en todos los otros países afectados por la contienda, una serie de problemas que requieren solución inmediata. Entre ellos se cuenta, según hemos comentado anteriormente en estas páginas, el de levantar suficientes viviendas para los obreros, en las proximidades de las enormes nuevas fábricas construídas. Se trata, frecuentemente, de miles de habitaciones que han de levantarse teniendo en cuenta el costo y, sobre todo, la rapidez.

Para responder a esas nuevas y perentorias necesidades, se han sugerido numerosos procedimientos, algunos ya puestos en práctica, otros en el período de experimentación. Entre ellos se cuenta éste, ideado por el arquitecto Wallace Neff, de California.

Sobre la base preparada previamente, se coloca un globo de lona y goma, sobre el cual se aplica, bajo

alta presión, una capa de 0,025 de cemento, mediante una "pistola" especial. Esta primera capa forma la parte interior de las paredes; después viene una capa aislante de amianto y celulosa; y después una tercera capa de cemento de 0,05 de espesor. Una vez secado el material, se retira el globo desinflándolo y queda listo para ser usado en otra parte. Estas casas pueden construirse en un día, están listas para ser ocupadas a los pocos días y su costo es inferior a los 3.000 dólares. Además de ser a prueba de fuego, de insectos y de esquirlas de granadas, tienen la ventaja de no requerir el empleo de ninguno de los materiales denominados críticos o estratégicos.

Naturalmente que las formas de las casas pueden variar, siendo posible obtenerlas oblongas, en forma de barril, hemisféricas, etc.

WALLACE NEFF, ARQ.



La hase de la casa es circular; sobre una capa de pedregullo de 0,075 de espesor, se pene etra del mismo grueso de hermigón. Después de instalar las cañerías y alambres, se coloca el piso de madera.

CASAS PARA LA DEFENSA EN LOS EE. UU.





El globo es fijado sobre la base circular de hormigón mediante cuerdas sujetas a una barra de hierro. Se le pone aire al globo hasta que tiene una presión de 1 1/2 libras (aproximadamente 1/10 de atmósfera), lo que lleva alrededor de 5 minutos. Después se aplican las distintas capas que constituyen las paredes, según se explica en el texto.

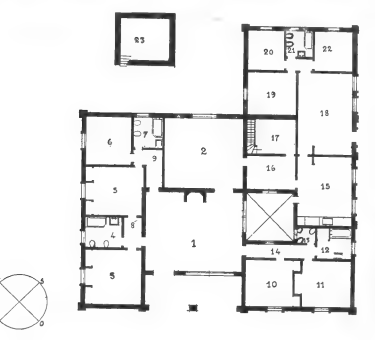


Casa doble que incluye: un hall, living room con chimenea y estantes para libros, dos dormitorios, cocina, baño y nueve reperes embutidos. Calefacción a gas.









Se trataba de construir una vivienda para los propietarios de la estancia "El Corren tino", situada en el Partido de Trenque Lauquen, Provincia de Buenos Aires, donde los inviernos son frecuentemente muy fríos. Al hacer el proyecto se ubicaron los dormitorios lo más cerca posible del living room, donde una amplia chimenea permite obtener una temperatura agradable. Además se orientó la casa de manera que los vientos dominantes del Sudoeste y Sudeste (es de-

1) Living room. 2) Comedor. 3) Dormitorio principal. 4) Baño principal. 5) Dormitorio. 6) Dormitorio chico. 7) Baño. 8) Pasillo living a dormitorios. 9) Pasillo living a dormitorios. 10) Escritorio. 11) Dormitorio. 12) Baño. 13) Toilet. 14) Pasillo living a dormitorio. 15) Cocina, 16) Office. 17) Despensa, 18) Cuarto lavar y planchar. 19) Dormitorio matrimonio. 20) Dormitorio servicio. 21) Baño servicio. 22) Dormitorio servicio. 23) Subsuelo bajo local 19.

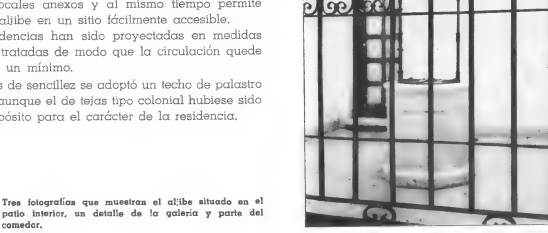
MARIO INCHAUSPE, ARQ.

cir los que soplan con mayor violencia) no afectaram las habitaciones principales; y también se tuvo en cuenta la conveniencia que dichas habitaciones en Invierno reciban suficiente sol y en Verano estén expuestas al viento reinante del Norte, debido al cual se produce un cambio de aire y disminución de temperatura al atardecer.

El patio central soluciona la necesidad de aire y luz para los locales anexos y al mismo tiempo permite colocar el aljibe en un sitio fácilmente accesible.

Las dependencias han sido proyectadas en medidas amplias y tratadas de modo que la circulación quede reducida a un mínimo.

Por razones de sencillez se adoptó un techo de palastro ondulado, aunque el de tejas tipo colonial hubiese sido más a propósito para el carácter de la residencia.



Tres fotografías que muestran el aljibe situado en el



BIBLIOTACE

UN CONSULTORIO DE LUMINOTECNIA Y SU EXPOSI-CION DE LUMINICULTURA AL SERVICIO DEL ARQUITECTO







Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Con el presente artículo damos término a la descripción de la Exposición Permanente de Luminicultura del Consultorio Luminotécnico Laco S. A., y de sus múltiples elementos arquitectónicos.

Pasaremos ahora a demostrar gráficamente —con la ayuda de los grabados Nº 1, 2, 3 y 4— cómo puede "modelarse" una estatuita mediante una iluminación adecuadamente dirigida y también cómo se malogra la fuerza expresiva de la misma si no se observan los efectos de luz y sombra.

Casi resulta obvio comentar la fig. Nº 1, donde salta a la 'vista que además de ser pobremente iluminada, lo es desde arriba, perdiéndose así los contornos y las formas en una indefinida umbrosidad. En el grabado que lleva el Nº 2, puede apreciarse la distorsión plástica causada por luz directa dirigida desde abajo sobre el objeto. El ángulo de incisión de la luz desvirtúa por completo el carácter armonioso y púdico de la actitud de la doncella, imponiéndole en cambio un mal logrado gesto de terror.

Si se recurre a la luz difusa como en el caso de la fig. Nº 3, se tiene como resultado el achatamiento de la figura —sin evidenciar relieve alguno—, presentando un aspecto insípido, carente en absoluto de "vida". La ilustración Nº 4 nos muestra la estatuita tal como debe ser iluminada para poder apreciarla en toda la armoniosa belleza de sus formas y movimientos, y darle la naturalidad de expresión que el artista le ha infundido.

Para la iluminación de figuras plásticas como la que hemos tratado, no existen reglas establecidas, por cuanto el motivo, la configuración y hasta el material empleado —yeso, mármol, piedra, bron-



Fig. 4

ce, etc.— exigen iluminaciones individuales, vale decir, que deben recibir la luz desde ángulos determinados por el carácter de la obra y el criterio personal de quien las posee.

Antes de dar fin a esta serie de artículos referentes a los elementos arquitectónicos de la Exposición Permanente de Luminicultura, queremos ofrecer al lector una breve descripción de su Laboratorio Fotométrico.

La dificultad que importaba establecer con exactitud las características técnicas de los diversos tipos de artefactos comerciales e industriales existentes en plaza, y la absoluta necesidad de realizar sus estudios de iluminación en forma realmente inobjetable, han inducido al Consultorio Luminotécnico a crear su propio laboratorio fotométrico que le permite obtener la documentación técnica exacta del material que se emplea en la ejecución de los proyectos de iluminación que realiza. El Consultorio Luminotécnico posee una serie de lámparas patrones de todos los tipos y potencias, cuvos flujos luminosos respectivos han sido medidos con precisión en los fotómetros integrales de las fábricas de donde proceden. Gracias a estos patrones y al banco fotométrico —sencilla e ingeniosamente construído—, se determina el rendimiento lumínico de cualquier lámpara o artefacto, como asimismo la curva de distribución de luminosidad. Además pueden establecerse las curvas de iluminación de los artefactos considerando cualquier altura de suspensión.

Es así que el laboratorio se halla capacitado para proveer una valiosa documentación técnica que es condición indispensable para efectuar estudios de iluminación correctos.

Los grabados que publicamos a continuación, dan la pauta de la importancia de la Exposición Permanente de Luminicultura del Consultorio Luminotécnico Laco S. A., Paseo Colón 532.

Las figuras N° 5 y 6 nos ofrecen una vista general del salón de exhibición y conferencias, con gran parte de los elementos arquitectónicos tratados en las descripciones aparecidas en esta revista. El grabado que lleva el N° 7 representa una vista



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7

parcial de artefactos comerciales y residenciales, cuyas características técnicas de iluminación son consideradas correctas. Por último en la fig. N° 8 vemos algunas de las armaduras industriales con lámparas incandescentes y fluorescentes que se recomiendan por su eficiencia.

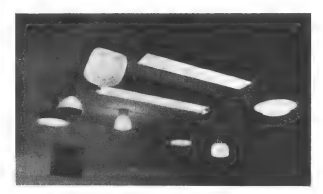


Fig. 8

SEÑORES

Arquitectos e Ingenieros

SOMETA SUS PROBLEMAS DE INSTALACIONES DE AGUA BOMBEO Y PROVISION DE

a la oficina hidrotécnica de

HENNEQUIN Cía.

ALSINA 902

U. T. 38 - 9914



Estas dos obras estuvieron a cargo de

CONSTRUCTOR

(Edif. Banco Boston) Av. R. S. PEÑA 567

U. T. 33-2865

EMPRESA DE PINTURA

Todos los trabajos de pintura de la casa en Boulogne, F. C. E., proyecto del Arg. Lyman O. Dudlev han sido efectua-

dos por esta empresa.

M. PEDRAZA 2280

U. T. 70, Núñez 8962 BUENOS AIRES

Instalaciones de calefacción central a vapor, de baja y alta presión, aire y agua caliente

Quemadores de petróleo. Agua caliente central

Arq. Carlos Vilar

Realizamos las instalaciones de Calefacción, Agua Caliente Central y Quemadores de Petróleo.

Oficina técnica HOLMBERG 3257 U. T. 51 - Urquiza 0304

LA PLANIFICACION DE POST-GUERRA Y LA UBICACION DE LA INDUSTRIA

(Continuación de la pág. 82, 1.º parte)

tro de agua, por convertir a los sitios donde se han ubicado grandes industrias de guerra, en establecimientos industriales permanentes, a los que se ha de transferir a muchas de las personas de los viejos centros de producción? Una buena cantidad de alojamientos y otras mejoras deben hacerse ahora en esos establecimientos nuevos, en beneficio de la producción de guerra.

¿Hemos de completarlos de manera de equipar esos sitios con todo lo que requiera una satisfactoria vida urbana, o hemos de dejar que esas zonas vuelvan a la ruina, no dejando atrás otro legado que el de la tierra para las tareas agrícolas? La contestación tiene, necesariamente, que diferir de un caso a otro, de acuerdo a las condiciones naturales de cada sitio y a la naturaleza del trabajo que se realiza en ellos. Pero la contestación, debe, en cada caso, ser buscada ahora, porque ello tendrá una gran influencia en el número de personas que tendrán que ser empleadas y alojadas en otras partes.

Resumiendo, tenemos que hacer ahora un plan para la futura escala relativa y para la ubicación de las industrias de post-guerra, aun cuando cualquier proyecto de esa clase que ahora pueda hacerse esté sujeto a ser completamente provisorio y a sufrir toda clase de modificaciones de acuerdo al futuro curso de la guerra. Porque en ausencia de todo pronóstico sobre la escala y locación de las industrias principales, cualquier paso que vaya más allá de lo más elemental hacia la re-planificación de nuestras ciudades bombardeadas y de nuestros antiguos centros industriales, estarán sujetos a encaminarse en un

(Continúa en la pág. 89)



Sr. Arquitecto

Nuestros laboratorios atenderán gustosamente consultas sobre cualquier clase de pintura,

Fabricamos un tipo de pintura para cada uso

APELES S. A.

CRESPO 2759

U. T. 61-0071





MOSAICOS

MARTIN E. QUADRI

Fundada en el año 1874

Chubut 160 Altura Corrientes 4700 (Lindando con el P. Centenario) U. T. 60, Caballito 0301 - 2564

Coop. Tel. 988, Oeste



Las copias de planos del edificio cine Normandie fueron confeccionadas por

LA IOTO
ARGENTINA

Rivadavia 751

Buenos Aires

U. T. 34, Defensa 2964 y 3572

CATTANEO

CORTINAS DE ENROLLAR PROYECCION A LA VENECIANA SISTEMA AUTOMATICO

"8 en 1'

PERSIANAS INTERIORES
PLEGADIZAS

'V ENTILU X'

Exposición y Ventas GAONA 1422 - U. T. 59-1655

FABRICAMOS

Arañas, Faroles Apliques, Morillos Herrajes, Rejas, etc.

Se efectúan trabajos sobre cualquier dibujo.



HERRERIA ARTISTICA FORJADA LUIS PEDROLI

SINCLAIR 3151

U. T. 71 - 1783

Premiada en varias Exposiciones

CORREOS NEUMATICOS



Simon, Leisse y Cía.

GARAY 737

U. T. 23 - 3258

COPIAS PLANOS

IMPORTACION DE PAPELES Y TELAS Artículos para dibujos en general

DESALVO Hnos.

Sucesores de S. Casagrande

B. de Irigoyen 276 Ferro Prusiato -U. T. 37, Riv. 0231 U. T. 38, Mayo 4647 Galato y Sepia

PINTURERIA Y PAPELERIA DEL NORTE

Variado surtido de papeles pintados. Las últimas novedades

en TEKKO y SALUBRA

Vicente Biagini y Hnos.

Paraguay 1126 U.T. 41, Plaza 2425 Buenos Aires

Empresa General de Pintura

de

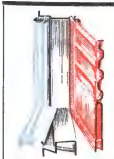
Juan Carrabino

• DECORACIONES

DE INTERIORES

Patinado y trabajos de estilo

Hernandarias 830 U.T. 26, Garay 2475



HERRERIA ARTISTICA CARPINTERIA METALICA BRONCERIA ARTISTICA

Establecimientos Metalúrgicos
LUIS A. QUESTA

Potosi 3736/44 - U. T. 62, Mitre 2852

GUIA PROFESIONAL

0 0 1 7 1			
CALEFACCION	CONSTRUCTORES	ELECTRICIDAD	Ladrillos
D. Fortunato & Cía. INSTALACIONES DE CALEFACCION En todos los Sistemas y Anexos Instalaciones de quemar petróleo Lugones 3519 - U. T. 51, Urq. 4604 BUENOS AIRES	Luis V. Migone ING. CIVIL EMPRESA CONSTRUCTORA Arenales 2428 U. T. 44-9119	José Rusconi Fabricante de Artefactos Eléctricos GUARDIA VIEJA 4438 U. T. 54, Darwin 5535 - Bs. Aires	FRANCISCO CTIBOR FABRICA DE LADRILLOS En Ringuelet F. C. S U. T. 890, La Plata Escritorio: Av. de Mayo 1035 (8º Piso) U. T. 38, Mayo 4602 LADRILLOS MACIZOS F. C. aprobados por la Dirección de las O. S. de la Nación HUE COS PATENTADOS para entrepisos, azoteas, chimeneas, bebederos, etc.
CALEFONES	José Dettel e Hijos EMPRESA DE CONSTRUCCIONES SARMIENTO 4470 U. T. 54, Darwin 5318	Casa "ANTON" OBRAS DE ELECTRICIDAD EN GENERAL AVENIDA MITRE 328 - U. T. 22-9386 AVELLANEDA	Marmoleria
HURI	I F F M (MARMOLES
SUPERCALEFONES Y COCINAS A GAS Seguros - Sólidos - Económicos Exposición y Ventas: CORDOBA 1068 Bs. Aires U. T. 41, Plaza 1354	Ing. E. y E. Maurette EMPRESA CONSTRUCTORA C. Pellegrini 1263 - U. T. 44-1001	ESCULTORES	Erminio Celsi & Cía. R. de Janeiro 631 esq. Díaz Vélez U. T. 60, Caballito 1840 Buenos Aires
Carpinteria y Herreria	Arq. Juan F. Lazzatti EMPRESA CONSTRUCTORA CARPINTERIA MECANICA Famatina 3399 U. T. 61-0763 Adrogué F. C. S. U. T. 107	Alejandro Paladini ESTUFAS, ESCULTURAS Y FRENTES Morón 2655, U. T. 63-8552	Mosaicos
Carpintería Mecánica César Stringa e Hijos CAMARONES 2840-44 U. T. 59, Paternal 3258	Luis Camporino e Hijo empresa constructora Av. R. Sáenz Peña 547 U. T. 33, Avda. 7181	Fundicion y Bronceria Artistica	MOSAICOS REVESTIMIENTOS Y ESCALERAS Victorio Moltrasio Exposición y venta Federico Lacroze 3335 U. T. 54, Darwin 1868
Carpintería Artística de Obras D'ALVIA Hnos. Instalaciones, Decoraciones y Persianas de enrollar, Especialidad en Trabajos Artísticos 1455 Guevara 1459 - U. T. 54, Darwin 0392 Altura Triunvirato al 3000 Bs. Aires	DECORADORES	S. GIROLA FUNDICION ESCULTURAS BRONCERIAS ARTISTICAS	Vitraux
Miguel Quatraro Carpintería Ebanistería INSTALACIONES, DECORACIONES, MUEBLES Avda. TRES CRUCES 4048-52	Angel di Baja Decoración de interiores Tapicería Bustamante 884	PATINAS - COLORACIONES FABRICA DE MEDALLAS Rodr. PEÑA 280 - Buenos Aires U. T. 37 - 0434 CORRIENTES 530 - Rosario	Casanova Hnos. Vitraux D'Art En todos los estilos

U. T. 79, Gómez 4295

U. T. 50, Devoto 3969 - B. Aires

U. T. 24622

Rivadavia 2260

U. T. 47-2475

(Continuación de la pag. 86)

sentido equivocado. Ya ahora hablando con gentes de diferentes partes de este país, he encontrado que los cálculos sobre la población de postguerra, sobre los cuales se están basando los proyectos preliminares de planificación, suman una población mucho mayor que la que el país puede tener al final de la guerra. Hay una tendencia común, respecto a aquellas zonas que estaban agrandándose rápidamente hasta 1939, como pasaba con los alrededores de Londres y otros suburbios de grandes ciudades, de establecer proyectos que se basan en que esa tendencia ha de continuar; y por otra parte, a zonas que estaban sufriendo una contracción antes de la guerra, se las supone capaces de invertir la tendencia en el futuro. No hay, en realidad, fundamento para tales suposiciones, en vista del descenso general de la población, aun en la ausencia de todo control sobre la ubicación. Además, es de esperar que en el futuro, la ubicación de la industria sea controlada; y si se hiciera así, los planes futuros para las ciudades y villas, deberán ser basados en un plan nacional, y no independientemente, como tan frecuentemente se ha hecho hasta ahora.

(De Town and Country Planning)

NATATORIOS DE HORMIGON DE CEMENTO PORTLAND

Con este título, el Instituto del Cemento Portland Argentino, ha editado un cuaderno de 24 páginas y excelente presentación, que pone al alcance de todos aquellos a quienes el tema pueda interesar.

Nos parece muy acertada la decisión de encarar este tema, que es el décimo tercero que el Instituto trata en publicaciones sucesivas, pues es sabido que son muy frecuentes los errores en la construcción de piletas de natación, especialmente en aquellas ubicadas en casas particulares y en cuyo planeo y construcción no intervienen profesionales competentes.

Todos los aspectos del tema han sido tratados clara y concisamente, esclareciéndose las cuestiones de forma, dimensiones, profundidad, detalles constructivos; asimismo se incluye tanto el proyecto como la ejecución, no sólo de las piscinas, sino también de las partes accesorias como trampolines, edificios anexos, etc., etc.

Los interesados en esta publicación pueden solicitarla gratuitamente al Instituto del Cemento Portland Argentino, que se brinda a ampliar cualquier información referente a este asunto.



HORMIGONES LIVIANOS Por el Ing. Néstor J. Ottonello

En mayo de 1941, el Instituto del Cemento Portland Argentino realizó un concurso de anteproyectos de casas individuales económicas, con el máximo uso racional del cemento portland.

El concurso abarcaba dos categorías: vivienda mínima y vivienda media y en ambas fué otorgado el primer premio a los anteproyectos presentados por los Arqs. Mauricio J. Repossini y Alberto Siperman, en los que había colaborado, como ingeniero, el autor de este folleto, Ing. Ottonello. La colaboración entre arquitectos e ingenieros era una de las condiciones establecidas por las bases.

El estudio preparado en la oportunidad por el Ing. Ottonello, es el que ahora se edita en forma de folleto, y contiene el siguiente material: hormigón poroso producido por acciones químicas; hormigón poroso producido por el batido de la mezcla húmeda adicionada de sustancias productoras de espuma; hormigón poroso armado; hormigón liviano producido por el agregado a la mezcla húmeda, de hielo, nieve o parafina; y hormigones livianos con los siguientes agregados livianos: escorias de calderas, de altos homos; espuma de escorias de altos homos especialmente tratada (foamed slag); arcillas expandidas por tratamiento térmico; pómez volcánica; pizarras expandidas y agregados de origen orgánico.

No se necesita encarecer la importancia de estudios como éste que comentamos; todos los que conocen los problemas relacionados con la construcción y especialmente de la vivienda econó: mica, saben la fundada esperanza que existe de que nuevos materiales, o materiales conocidos usados en forma nueva, puedan traer un abaratamiento indispensable si se ha de dar comienzo a vastos planos de edificación, que no representen una carga financiera insoportable; de ahí la trascendencia de estos estudios y experiencias resultantes que hicieron decir al Instituto en su fallo del jurado, que "constituyen un paso adelante en el empleo de procedimientos técnicos aún no incorporados a la práctica constructiva de nuestro medio".

ESTA EN VENTA EL 2º TOMO DE

"VIVIENDAS ARGENTINAS"

UN LIBRO UTIL PARA TODO EL QUE QUIERA CONSTRUIR SU VIVIENDA PROPIA O AMUEBLAR SU CASA



Casas modernas de ciudad Casas pintorescas suburbanas Rústicas y Californianas Casas de week end Interiores Jardines

Precio del 2.º Tomo

s 9.-

ENVENTĀEN LAS LIBRERIAS Pídalo acompañando un

giro por su importe: \$ 9.—
más 50 centavos para
franqueo.

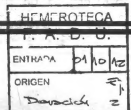
E D I T O R I A L CONTEMPORA

SARMIENTO 643 - Bs. As.

Sus páginas constituyen una compilación de casas completamente distintas de las que contenía el 1er. tomo. Comprende las lotografías y planos de 65 viviendas construídas por los mejores arquitectos en estos últimos años. También se han incluído en nítidas ilustraciones 13 moblajes de ambientes de distintos estilos y 8 fotografías de jardines contemporáneos.

Reunidas estas fotografías y planos en un tomo de 136 páginas de formato 23 x 30 centímetros, es un elemento de estudio y selección tan cómodo para el profesional de la construcción, como para el particular que necesita mostrar al arquitecto cuáles son los ejemplos que traducen sus gustos, a fin de verlos materializados al terminarse la edificación

de su casa.



Al escribir a los anunciantes sírvase mencionar Nuestra Arquitectura

Gas

EL COMBUSTIBLE MAS
CONVENIENTE PARA
TODA CLASE DE
EDIFICIOS



Sr. Propietario: Si quiere inquilinos satisfechos INSTALE ARTEFACTOS A GAS. El GAS es conveniente porque asegura rapidez y facilidad de operación, está dispoponible a cualquier hora y el control sencillo y eficiente de la llama impide la producción de humo, hollín y residuos, lo que mantiene una limpieza perfecta.

El GAS asegura confort porque suprime todos aquellos esfuerzos, afanes, fatigas y molestias que trae aparejado el uso de cualquier otro combustible.

Teniendo en cuenta las conveniencias que reporta, el confort que asegura y la perfección técnica de los artefactos utilizados, el gas es económico y está al alcance de todos los bolsillos.

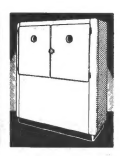












COCINA - REFRIGERACION - AGUA CALIENTE - CALEFACCION - SECADOR DE ROPA

COMPAÑIA PRIMITIVA DE GAS DE BUENOS AIRES LTDA.

ALSINA 1169

U. T. RIV. 2091

